

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : A Simple Real-Time Energy Analytics Model for Smart Building Using Open IoT Platforms
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke 2 / Penulis Korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Elektronika dan Telekomunikasi
 b. Nomor ISSN : p-ISSN: 1411-8289 / e-ISSN: 2527-9955
 c. Volume, nomor, bulan, tahun: Vol. 19, No. 2, December 2019, pp. 83-90
 d. Penerbit : LIPI
 e. DOI artikel (Jika ada) : 10.14203/jet.v19.83-90
 f. ALAMAT Web Jurnal : <https://www.jurnalnet.com/jet/article/view/318>
 g. Terindeks di Scimago, Thomson Router ISI Knowledge atau di DOAJ, Sinta 2, Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi**
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional** <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2.5		2,2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		7,1
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		7,0
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7.5		6,7
Total = (100%)		25		23
Nilai Pengusul = BP x NA = 0.133 x 23 =				2,99

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Komentar Reviewer:

- g. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:
 Sesuai
- h. Ruang Lingkup & kedalaman pembahasan:
 Baik sekali
- i. Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:
 Baik sekali
- j. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:
 lengkap, terindeks scopus dan IEEE
- k. Indikasi plagiasi:
 tdk terindikasi plagiasi
- l. Kesesuaian bidang ilmu:
 sesuai

Malang, 19-01-2020

Reviewer 2,

Nama : Ir. Muhammad Irfan, M.T.
 NIP. : 108.9203.0255
 Unit kerja : Teknik Elektro
 Jabatan Akademik: Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Elektro

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : A Simple Real-Time Energy Analytics Model for Smart Building Using Open IoT Platforms
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke 2 / Penulis Korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Elektronika dan Telekomunikasi
 b. Nomor ISSN : p-ISSN: 1411-8289 / e-ISSN: 2527-9955
 c. Volume,nomor,bulan,tahun: Vol. 19, No. 2, December 2019, pp. 83-90
 d. Penerbit : LIPI
 e. DOI artikel (Jika ada) : 10.14203/jet.v19.83-90
 f. ALAMAT Web Jurnal : <https://www.jurnalnet.com/jet/article/view/318>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson-Reuter-ISI Knowledge atau di DOAJ, Sinta 2, Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi**
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2.5		2.1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		6.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7.5		7
Total = (100%)		25		22.9
Nilai Pengusul = BP x NA = 0,133 x =				3.04

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Komentar Reviewer:

- a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:
 lengkap & cukup
- b. Ruang Lingkup & kedalaman pembahasan:
 cukup mendalam
- c. Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:
 cukup
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:
 Sudah terindeks Sinta 2 (Peringkat 2)
- e. Indikasi plagiasi:
 tidak ada
- f. Kesesuaian bidang ilmu:
 sesuai

Malang, 20-08-2020

Reviewer 1,

Nama : Lailis Syafa'ah
 NIP. : 108.9009.0189
 Unit kerja : Teknik Elektro
 Jabatan Akademik: Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Elektronika